Panasonic®

取扱説明書

工事説明書別添付

一般換気扇

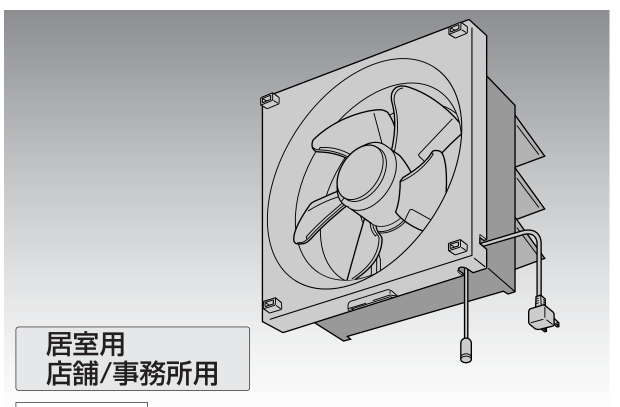
連動式シャッター 排気 強・弱

連動式シャッター 給 排 気

電気式シャッター 排 気

風圧式シャッター 排 気

品番 FY-20PE5 FY-25PE5 FY-30PE5 FY-20VE5 FY-25VE5 FY-30VE5 FY-20EE5 FY-25EE5 FY-30EE5 FY-20AE5 FY-25AE5 FY-30AE5



保証書付き

このたびは パナソニック製品をお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全に お使いください。
- ●で使用前に「安全上ので注意」(2~4ページ)を 必ずお読みください。
- ●保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を 確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

※イラストは機種により多少異なります。

もくじ

安全上のご注意	····2~4
各部の名前と使いかた	····5~6
お手入れのしかた	····7~9
保証とアフターサービス	·10~11
仕様	·12~13
保証書	·裏表紙

安全上のご注意

(必ずお守りください)

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。 (下記は、絵表示の一例です。)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

■電源プラグのホコリ などは定期的にふき 取る



電源プラグに ホコリなどが たまると湿気 などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

- ●電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。
- ■水につけたり、水や 洗剤をかけたりしな い(モーター、スイッ チなどの電気部品)



ショートや感電 のおそれがあり ます。

水ぬれ禁止

⚠警告

■お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜く、または 分電盤のブレーカーを切る



感電やけがを することがあ ります。

電源プラグ を抜く

■絶対に分解したり 修理・改造しない



火災・感電・ けがの原因と なります。

分解禁止

●修理はお買い上げの 販売店・工事店また はこの説明書に記載 の「修理ご相談窓口」 へご相談ください。 ■電源コード、電源プラグを破損するようなことはしない(傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、引っ張ったりしない)



禁止

傷んだまま使 用すると、感 電・ショート・ 火災の原因に なります。

- ●コードやプラグの修理 は、販売店にご相談く ださい。
- ■電源プラグや分電盤のブレーカーはぬれ手で抜き差し、切/入しない



感電のおそれ があります。

ぬれ手禁止

⚠警告

■ガス漏れのときは 換気扇のスイッチ を入れたり切ったり しない



スイッチ火花 によりガス 爆発の原因と なります。 ■コンセントや配線器 具の定格を超える使 い方や、交流100V 以外での使用はしな い



たこ足配線等で定格を超えると、発熱による火災の原因となります。

■電源プラグは根元 まで確実に差し込む



差し込みが不 完全ですと、 感電や発熱に よる火災の原 因になります。

●傷んだプラグ、ゆるん だコンセントは使用し ないでください。

<u></u> 注意

■長期間使用しないと きは、電源プラグを コンセントから抜く



絶縁劣化による感電や漏電 火災の原因に なります。

電源プラグ なります。 を抜く ■部品は確実に取り付 ける



落下により、 けがをする おそれがあり ます。 ■運転中は羽根の中に 指や物を入れない



けがのおそれ があります。

接触禁止

■電源コードを引っ張 ってプラグを抜かな い



プラグを持っ て抜かないと コードが傷み、 ショートや発 火することが あります。 ■本体は、しっかり 取り付いているか、 確認する



落下によりけが をするおそれが あります。 ■電気工事は必ず電気 工事店に依頼して ください



誤った電気 工事は、漏電、 感電や火災の おそれがあり ます。

■お手入れの際は、 ゴム手袋を使用する



板金・樹脂部 品などの切り 口や本体の突 起、角などで けがをするこ とがあります。 ■使用を終了した製品は放置せず、撤去する



万一の場合、 落下により、 けがをするお それがありま す。 ■設置工事は必ず専門 の工事業者に依頼する



けがをする おそれがあ ります。

安全上のご注意(続き)

お願い

■高温 (40℃以上) になる場所で使わないでください。

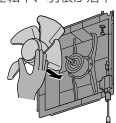
製品の変形やモーターの寿命を縮めます。

■給気口があるか確認してください。

効果的な換気ができません。

■羽根は「カチッ」と音がするまで差し込み、はずれないことを確認 してください。

「カチッ」と音がしない時は運転中、羽根が落下するおそれがあります。



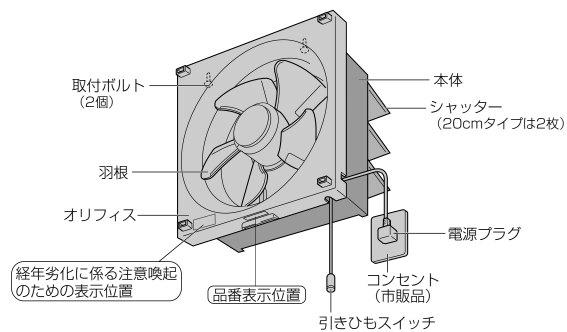
PE5・VE5タイプ

■引きひもスイッチで操作

お願い

品番をご確認ください。

(修理依頼などのアフターサービスをご利用の際に、品番が必要になります)



■引きひもスイッチの操作

PE5タイプ



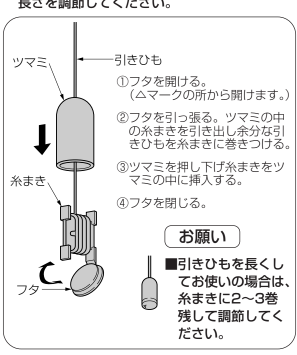
VE5タイプ



※引きひもはゆっくり確実に引いてください。強く引きすぎますとシャッターが開かなかったり、スイッチがこわれることがあります。

■引きひもの巻き取り

引きひもが他の操作の迷惑になる場合、 長さを調節してください。



各部の名前と使いかた(続き)

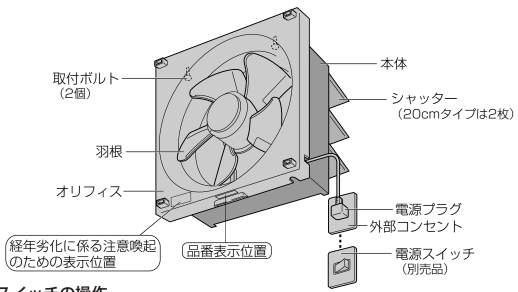
EE5・AE5タイプ

■電源スイッチで操作

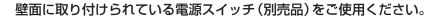
お願い

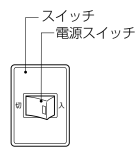
品番をご確認ください。

(修理依頼などのアフターサービスをご利用の際に、品番が必要になります)



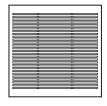
■電源スイッチの操作



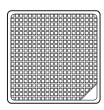


	切/入 スイッチ
換気するとき。	入
停止するとき。	切

適用ルーバー(別売品)

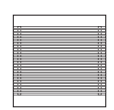


格 子 FY-20R43, 20R04 FY-25R43, 25R04 FY-30R43, 30R04 (ホワイト) (ベージュ)



ファッショングリル

FY-25R05



天然木

FY-25R13

お手入れのしかた (3か月に1回程度)

⚠警告

- ■お手入れの際は、 電源プラグをコンセ ントから抜く、また は分電盤のブレーカ ーを切る
 - **B** = 5;

感電やけがを することが あります。

電源プラグ を抜く ■電源プラグや分電盤 のブレーカーはぬれ 手で抜き差し、切/ 入しない



感電のおそれが あります。

ぬれ手禁止

■水につけたり、水や 洗剤をかけたりしな い(モーター、スイッ チなどの電気部品)



ショートや感電 のおそれがあり ます。

水ぬれ禁止

<u></u> 注意

- ■お手入れの際は、ゴム手袋 を使用する
 - 0

板金・樹脂部品などの 切り口や本体の突起、 角などでけがをするこ とがあります。

■部品は確実に取り付ける



落下により、けがを するおそれがあり ます。

お願い

■お手入れ後、熱による乾燥はしないでください。

変形、変質の原因となります。

- ■高い所での作業となりますので足場には十分お気を付けください。
- ■台所用中性洗剤をお使いください。

住宅用、家具用アルカリ性合成洗剤などは樹脂部の変色、破損のおそれがあります。

■羽根は「カチッ」と音がするまで差し込み、はずれないことを確認してください。 「カチッ」と音がしない時は運転中、羽根が落下するおそれがあります。



下記のようなものなどは使用しないでください。



お手入れには、パナソニック推奨 のネオマライト.H (FY-XA300) をおすすめします。

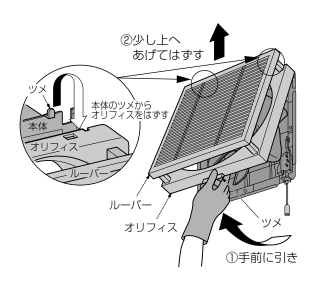
をおすすめします。
ネオマライト. Hは、換気扇やレンジフードの油汚れを落とすため消します。樹脂部品への影響についてす。樹脂部品しており、その他アルカリ性合成洗剤です。 は変色・破損のおそれがありますので使用しないでください。 ネオマライト. H は、最寄りのパナソニック販売店でお買い本体に表示でけます。 ご使用時は本体に表示

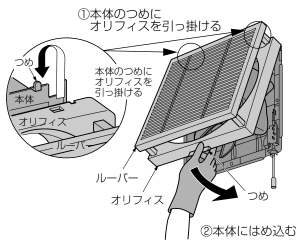
している使用方法、ご使用上の注 意をよくお読みください。

オリフィスとルーバーのはずしかた・取り付けかた

■はずしかた

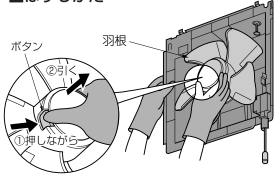
■取り付けかた





羽根のはずしかた・取り付けかた

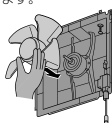
■はずしかた



■取り付けかた

ボタンを押さずに「カチッ」と音がするまで差し込み、はずれないことを確認。

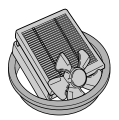
※「カチッ」と音がしない時は運転中、羽根が落下するおそれがあります。



部品のお手入れ

羽根・オリフィス・ルーバー

- ①台所用中性洗剤をとかしたぬるま湯に つける。
- ②布で汚れをふきとり、洗い流す。
- ③お手入れの後は、よく乾燥させて ください。
 - ※火であぶらないでください。



本 体

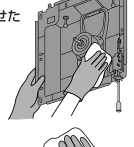
- ①台所用中性洗剤をしみ込ませた 布で汚れをふきとり、
- ②乾いた布で汚れをふきとる。

お願い

■あまり力を入れすぎますと 変形するおそれがあります。

電源プラグ

●乾いた布でコンセント部のほこりをふきとる。



保証とアフターサービス(よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理などは…

■まず、お買い求め先へご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電話 ()

お買い上げ日

年 月 \Box

修理を依頼されるときは

「各部の名前と使いかた」(5~6ページ)でご確 認のあと、直らないときは、まず電源を切って、 お買い上げ日と右の内容をご連絡ください。

一般換気扇 ●製品名

●品 番

●故障の状況 できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理いたします。

|保証期間:お買い上げ日から本体1年間 |

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代| 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 6年 当社は、本製品の補修用性能部品

(製品の機能を維持するための部品)を、 製造打ち切り後6年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。

で使用の回(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

●使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 総合お客様サポートサイト

http://panasonic.co.jp/cs/

パナソニック お客様ご相談センター 365日 _{受付9時~20時}

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの

「87」と「990 #」を押してください。 (番号を押しても案内が続く場合は、「*」ボタンを押してから操作してください。)

■上記番号がご利用いただけない場合

■FAX フリーダイヤル

0120-878-236 06-6907-1187 Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

●修理に関するご相談は…

パナソニック 修理サービスサイト

http://club.panasonic.jp/repair/

インターネットでのご依頼も可能です。

パナソニック 修理ご相談窓口

電 話 ダイヤル **0120-878-554** ※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

• 上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対 応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話 をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切 に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供 いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡くだ さい。

■ 各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。 ・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

▼地区・時間市によりし		災志口に転込む じていたた	
	札幌	25 (011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
北海道地区	旭川	25 (0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166
北海坦地区	帯広	8 (0155)33-8477	帯広市西20条北2丁目23-3
	函館	7 (0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内)
		3 (017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364
		T (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
u. u		8 (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
東北地区		1 (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
		3 (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
		T (024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15
		T (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
		T (020)009 2005	前橋市箱田町325-1
		3 (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
		T (048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2
大			
首都圏地区		1 (043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
		8 (03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17
		1 (055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13
		1 (045)847-9720	横浜市港南区日野5丁目3-16
		1 (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
		1 (076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地
		1 (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
		1 (0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14
中部地区		73 (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
T- DD 20 EZ		7 (054)287-9000	静岡市駿河区高松2丁目24-24
	愛知	7 (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塩入町8-10
		25 (058)278-6720	岐阜市中鶉4丁目42
		7 (059)254-5520	津市久居野村町字山神421
		5 (077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
	京都	8 (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
、 产級於 4.4. 区	大 阪	T (06)7730-8888	大阪市城東区関目2丁目15-5
近畿地区	奈 良	8 (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
	和歌山	8 (073)475-2984	和歌山市中島499-1
		3 (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
		T (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
		T (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
		7 (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
+= W.=		7 (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
中国地区		T (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
		7 (086)242-6236	岡山市北区野田3丁目20番8号
		1 (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
		8 (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
		T (087)874-3110	高松市国分寺町国分359番地3
		T (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
四国地区		T (088)834-3142	高知市仲田町2-16
		T (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	i = =	T (092)593-8002	
		T (092)393-8002	春日市春日公園3丁目48 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
		B (095)830-1658	佐貞川銅島町入子八戸子上沫町3044 長崎市東町1919-1
		T (095)830-1838	大分市萩原4丁目8-35
九州地区			
		23 (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
		2 (096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
		8 (099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
		8 (0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
沖縄地区	沖縄	1 (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。 最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html

0511

仕様

本体の仕様

定格	品 番	風量調節	消費電力(W)	換気風量(m³/h)	騒音(dB)	質量(kg)	
	FY-20PE5	強	10.5/12.5	496/505	31.0/32.0	2.4	
	FY-ZUPES	弱	9.0/9.5	360/340	22.4/22.0	2.1	
	EV 05DE5	強	13.0/16.5	715/715	32.0/32.0	2.4	
	FY-25PE5	弱	11.0/12.0	547/532	25.5/25.0	2.4	
	FY-30PE5	強	26.5/29.5	1080/1080	35.5/35.5	2.7	
	F1-30PE3	弱	21.5/21.5	814/814	30.0/30.0	2.1	
	FY-20VE5	排気	10.5/12.5	498/510	32.0/32.0	2.1	
単相	FY-ZUVES	給気	7.5/7.5	315/309	32.0/31.5	2.1	
		排気	15.0/17.0	715/719	32.0/32.0	2.4	
100V FY-25VE5 50/60Hz		給気	11.0/11.5	480/480	35.5/35.5	2.4	
	EV 201/E5	排気	29.0/33.5	1100/1100	36.0/36.0	2.7	
	FY-30VE5		14.0/14.5	600/600	35.0/35.0	2.1	
	FY-20EE5	_	11.5/13.5	496/505	31.0/32.0	2.3	
	FY-25EE5	_	14.0/17.5	715/715	32.0/32.0	2.6	
	FY-30EE5	_	27.5/30.0	1080/1080	35.5/35.5	2.9	
	FY-20AE5	_	10.5/12.5	490/493	32.0/32.0	2.1	
	FY-25AE5	_	14.5/19.0	710/710	33.5/33.5	2.4	
	FY-30AE5	_	27.0/29.5	1021/1021	36.0/36.0	2.7	

上記仕様は静圧 OPa (パスカル) 時の値です。

静圧 OPa(パスカル)とは、換気扇におよぼす圧力が「O(ゼロ)」の状態を示します。

ルーバーと組み合わせた場合

定格	品 番	風量調節	消費電力(W)	換気風量(m³/h)	騒音(dB)	質量(kg)		
	FY-20PE5/43	強	10.5/12.5	487/495	33.0/34.0	2.3		
	FY-20PE5/04	弱	9.0/9.5	345/330	23.0/23.0	2.3		
	FY-25PE5/43 FY-25PE5/04	強	13.0/16.5	714/714	33.5/33.5	2.6		
	FY-25PE5/05	弱	11.0/12.0	520/520	26.0/26.0	2.0		
	FY-25PE5/13	強	13.0/16.5	714/714	33.5/33.5	2.6		
	1 1-231 23/13	弱	11.0/12.0	520/520	26.0/26.0	2.0		
	FY-30PE5/43	強	26.5/29.5	1044/1044	37.0/37.0	2.9		
	FY-30PE5/04	弱	21.5/21.5	760/760	31.0/31.0	2.3		
	FY-20VE5/43	排気	10.5/12.5	489/498	33.0/34.0	2.3		
	FY-20VE5/04	給気	7.5/7.5	307/298	32.0/31.5	2.3		
	FY-25VE5/43	排気	15.0/17.0	714/714	33.5/33.5	2.6		
	FY-25VE5/04 FY-25VE5/05	給気	11.0/11.5	465/465	35.5/35.5	2.0		
	FY-25VE5/13	排気	15.0/17.0	700/700	34.0/34.0	2.6		
単相		給気	11.0/11.5	484/484	35.0/35.0	2.6		
100V	FY-30VE5/43	排気	29.0/33.5	1085/1085	37.5/37.5	2.9		
50/60Hz	FY-30VE5/04	給気	14.0/14.5	594/594	35.0/35.0	2.9		
	FY-20EE5/43 FY-20EE5/04	_	11.5/13.5	487/495	33.0/34.0	2.5		
	FY-25EE5/43 FY-25EE5/04 FY-25EE5/05	_	14.0/17.5	714/714	33.5/33.5	2.8		
	FY-25EE5/13	_	14.0/17.5	714/714	33.5/33.5	2.8		
	FY-30EE5/43 FY-30EE5/04	_	27.5/30.0	1044/1044	37.0/37.0	3.1		
	FY-20AE5/43 FY-20AE5/04	_	10.5/12.5	469/491	33.5/34.0	2.3		
	FY-25AE5/43 FY-25AE5/04 FY-25AE5/05	_	14.5/19.0	660/660	34.5/34.5	2.6		
	FY-30AE5/43 FY-30AE5/04	_	27.0/29.5	981/981	37.5/37.5	2.9		

上記仕様は静圧 OPa (パスカル) 時の値です。

静圧 OPa(パスカル)とは、換気扇におよぼす圧力が「O(ゼロ)」の状態を示します。

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

(本体への表示内容)

※経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた右の内容の表示を本体におこなっています。



【製造年】本体に西暦4ケタで表示してあります。 【設計上の標準使用期間】15年

設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、 経年劣化による発火・けが等の事故に至るおそれがあります。

(設計上の標準使用期間とは)

※運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、 製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

※設計上の標準使用期間は、無償保証 期間とは異なります。また、偶発的 な故障を保証するものでもありません。

●「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置に伴い生 ずる劣化をいいます。

■標準使用条件 日本工業規格 JIS C 9921-2 による

		13×11 H	14010					
	環境条件	電圧	単相100Vまたは単相200V	機器の定格電圧による				
		周波数	50Hzまたは / および60Hz					
		温度	20℃					
		湿度	65%	JIS C 9603参照				
0		設置条件	標準設置	機器の工事説明書による				
	負荷条件		定格負荷(換気量)	機器の取扱説明書による				
	想定時間	1年間の	換気時間 ^{a)}					
)		使用時間	台所 2410時間/年					
			居室 2193時間/年					
			トイレ 2614時間/年					
			浴室 1671時間/年					
	\chi_s							

|注a) 常時換気(24時間連続換気)のものは、8760時間/年とする。

愛情点検

長年で使用の換気扇の点検を!



こんな症状 はありませ んか

- スイッチを入れても回転音が不規則 に聞こえたり回転しない。
- 運転中に異常音がしたり振動がある。異臭がする。
- その他、異常を感じる。

ご使用 中止 このような症状のときは、使用を中止し、故障や事故の防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ずお買い上げの販売店または工事店に点検・修理を依頼してください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日		年	月	日	品番	
販売店名						
(工事店名)	電話()	_		
お客様ご相談窓口						
の合体に相談芯口	電話()	_		

パナソニック株式会社 パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

© Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2008

き n

Ŋ

〈無料修理規定〉

- 1.取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間 内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
 - (イ)無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店にお申し つけください。
 - (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、 お近くの修理ご相談窓口にご連絡ください。
 - (ハ) この商品は出張修理をさせていただきますので、修理に際し本書 をご提示ください。
- 2.ご転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店またはお近くの 修理ご相談窓口にご相談ください。
- 3.ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない 場合には、お近くの修理ご相談窓口へご連絡ください。
- 4.保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
 - (イ) 使用上の誤り及び施工上の不具合(工事説明書に記載されていない 施工)、不当な修理や改造による故障及び損傷
 - (ロ) お買い上げ後の取付 下などによる故障及び損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変をび公害、塩害、ガス害 (硫化ガスなど)、異常電圧 る故障及び損傷
 - ずる政障及び損傷

 - (二) 車輌、船舶等に搭載された (ホ) 本書のご提示がない 場合 (へ) 本書にお買い上げ年月日、 あるいは字句を書き替え、たないは字句を書き
 - (ト) 離島または離島に準ずる遠隔 へ出張修理を行う場合の出張に 要する実費
- 5.本書は日本国内においてのみ有を
- まして ください。
- 6.本書は再発行いたしませんのでくな。ことして 7.お近くのご相談窓口は取扱説明書の保証とアフ ターサービス欄をご参照 ください。

修理メモ

- ※お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料 修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合が ございますのでご了承ください。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理を お約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行して いる者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の 権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理について ご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口に お問合せください。
- ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱 説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。
- *This warranty is valid only in Japan.

Ŋ

Panasonic

出張修理

一般換気扇保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には 本票裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。 ご記入いただきました個人情報の利用目的は本票裏面に記載して おります。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い上 げの販売店にご連絡ください。詳細は本票裏面をご参照ください。

の製品にチュ	番 い上げ 品品番 ェック ください	□F\ □F\ □F\	/-20PE /-30PE /-25VE /-20EE /-30EE /-25AE	5 5 5 5	□ F □ F □ F	Y-25 Y-20 Y-30 Y-25 Y-20, Y-30,	VE5 VE5 EE5 AE5
保証	E期間	お買い	上げ日から		年	9	
** お買い	上げ日		5	L		月	В
* お	ご住	所	7	Z			
客	お名	前					様
様	電	話()		_	
*	住所	・販売	店名				
販							
売							
店							
		電話()		_	J

パナソニック株式会社 パナソニック エコシステムズ株式会社 〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番 TEL(0568)81-1511

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しください。